Infectious Diseases Weekly Report FUKUSHIMA

IDWR

2013年【第1週(12月31日~1月6日)】 福島県感染症発生動向調査週報

福島県感染症情報センター(福島県衛生研究所)

〒960-8560 福島市方木田字水戸内16番6号

福島県 感染症情報

検索 🔎

平成25年1月9日発行

'

インフルエンザが流行しています。

インフルエンザの予防は、手洗い・うがいが基本ですので、帰宅した際には、手洗い・うがいを励行してください。また、マスクの着用も有効な予防方法です。 急な発熱などがあった場合には、早急に医療機関を受診してください。

平成25年第1週より、流行状況の表記基準が新しくなりました。 詳しくは、最終ページをご覧ください。

《目次》

	~ #	
•	感染症患者発生状況	1
•	保健所管内別流行状況	
•	推移・流行状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3
•	最近の注目疾患(過去の動き)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4~12
•	県内・隣接県の五類感染症(定点把握)の動き ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 3
•	県内・隣接県の疑似症 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 4
•	県内・隣接県の全数把握疾患 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	15~16
•	インフルエンザ情報	
•	病原体情報	1 9
•	結核情報	2 0
	流行状況の表記について	2 1

感染症患者発生状況【第1週(12月31日~1月6日)】

〈定点把握疾患〉

- ・インフルエンザは、郡山市、県南、相双で流行、県北、いわき市で小流行が続いており、また、県中、会津、南会津で小流行が見られます。
- ・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、県南、会津、いわき市で小流行が続いています。
- ・水痘は、いわき市で流行、郡山市、会津で小流行が続いています。
- ・流行性耳下腺炎は、いわき市で小流行が続いています。
- ・流行性角結膜炎は、県南で流行が見られます。
- ・マイコプラズマ肺炎(10名)は、県北(5名)、郡山市(2名)、県南(2名)、相双(1名)の各保健所管内の基幹定点医療機関から報告がありました。
- ・インフルエンザ(入院)(9名)は、郡山市(6名)、県南(1名)、南会津(1名)、いわき市(1名)の各保健所管内の基幹定点医療機関から報告がありました。
- ・RSウイルス感染症は、県北、郡山市、県南、会津、相双で流行が続いています。

〈全数把握疾患〉

・結核(2名;ともに70歳代:男性)は、県北保健所管内の医療機関から報告がありました。

保健所管内別流行状況【第51週~第1週】 $\star\star$ *** 多い 少ない ◎インフルエンザ ◎水痘 ◎RSウイルス感染症

第51週(12月17日~12月23日)

第52週(12月24日~12月30日)

第1週(12月31日~1月6日)

疾患別推移、流行状況(定点把握)【第 51 週 ~ 第 1 週 】

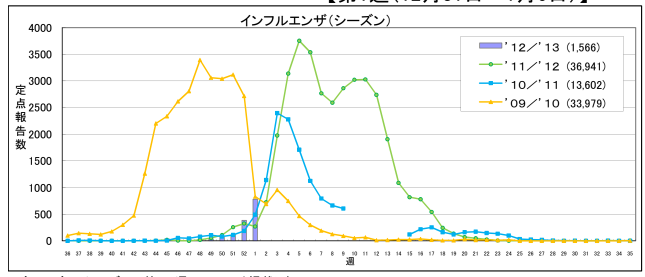
疾 患 名		推移·流行状況		疾 患 名		推移·流行状》	5
沃思石	第51週	第52週	第1週	大 思 石 	第51週	第52週	第1週
インフルエンザ	↑ ★	↑ ★	1 **	ヘルパンギーナ			
咽頭結膜熱	→ ★	1		流行性耳下腺炎	↑ ★	1	↑ ★
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	→ ★	↓ ★	↓ ★	急性出血性結膜炎			
感染性胃腸炎	↓ ★★	↓ ★	1	流行性角結膜炎			
水痘	↑ ★	→ ★	→ ★	細菌性髄膜炎			
手足口病	↓ ★	→ ★	1	無菌性髄膜炎			
伝染性紅斑				マイコプラズマ肺炎	↓ ★	1 ***	1
突発性発しん				クラミジア肺炎			
百日咳				RSウイルス感染症	→ ★★★	→ ★★★	↓ ★★★

(→: 増減なし、↑:増加、↓:減少)

(小さい **◆ ★★ ★★★**

最近の注目疾患 (過去の動き)・保健所別流行状況

【第1週(12月31日~1月6日)】



流行表記の基準が新しくなりました(H24.50週~52週についても新基準で表示しています) 「定点あたり」については最終ページをご覧ください

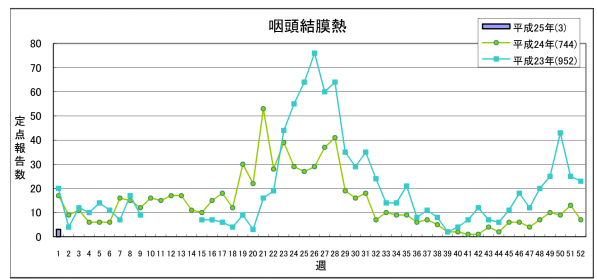
		'11/'12合計				
	第50週	第51週	第52週	第1週	累計	11/ 125 aT
県 北	13	25	71	76	293	6,735
郡山市	9	16	86	181	313	6,912
県 中	2	6	23	93	128	3,407
県 南	7	14	97	203	324	4,308
会 津	12	4	25	88	134	6,463
南会津	1	0	12	18	33	371
相双	6	12	22	61	104	724
いわき市	17	36	48	60	237	8,021
合 計	67	113	384	780	1,566	36,941

(*)インフルエンザ定点医療機関からの報告数です

H25から	定点あたり	1.0未満	1.0~	10.0~	30.0∼
H24まで	定点あたり	0.5未満	0.5~	2.1~	5.1 ~

^{* &#}x27;09/'10シーズンの第53週については掲載しない

流行表記の基準が新しくなりました(H24.50週~52週についても新基準で表示しています) 「定点あたり」については最終ページをご覧ください



					玉	の基準に	=}	公って基準を	定めています
H25から	7	定点あたり	0.2未	满	0	.2~		1.0~	3.0~
H24まで	7	定点あたり	0.2未	満	0	.2~		0.6~	_
			平成24年			平	成	25年	平成24年
	_	第50週	第51週	第5	2週	第1週		累 計	合計
県 北		1	3)	1		1	142
郡山市	ī	2	1	()	1		1	270
県 中		0	3	1		0		0	100
県 南		0	1		(0		0	39
会 津		2	3	1		0		0	71
南会津	пŢ	0	0	((0		0	1
相双		0	0	()	0		0	0
いわき	ţ.	4	2	6)	5	1		1	121
合 計	•	9	13	7	7	3		3	744

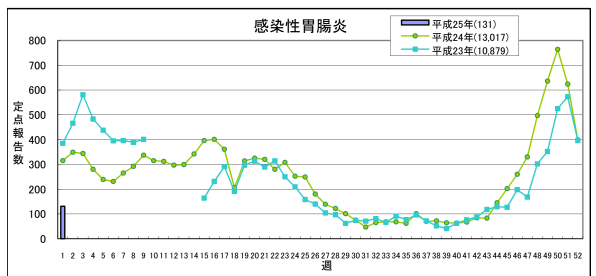
(*)小児科定点医療機関からの報告数です

250	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
200	平成25年(26) 平成24年(5,059) 平成23年(3,291)
定 150 定 点 報 100 数	
数 50	
0	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 週

H25から ス	E尽めたり	0.5木	洒	0.	.5∼		4.0~	8.0~
H24まで 5	H24まで 定点あたり 0.5未満 0.			.5~		1.1~	_	
		平成24年	平成24年				25年	平成24年
	第50週	第51週	第5	2週	第1週		累 計	合計
県 北	24	23	2	0	4		4	1,710
郡山市	23	17	10	6	3		3	932
県 中	9	5	2	<u> </u>	1		1	331
県 南	16	33	1	1	5		5	361
会 津	5	4	6)	3		3	366
南会津	0	0	1		0		0	21
相双	0	0	C)	0		0	45
いわき市	18	32	14		10		10	1,293
合 計	95	114	7	0	26		26	5,059

国の基準に沿って基準を定めています

流行表記の基準が新しくなりました(H24.50週~52週についても新基準で表示しています) 「定点あたり」については最終ページをご覧ください



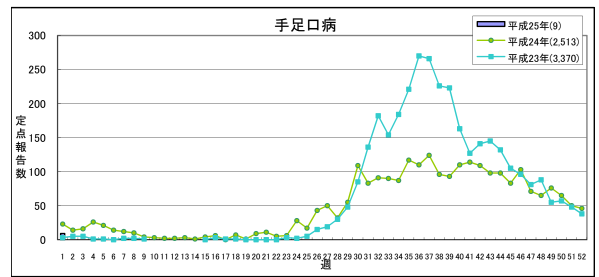
				<u> </u>		-/1	<u>iつ(基準を</u>	正め (います
H25から :	5.1未	满	5.	.1~		12.0~	20.0~	
H24まで	定点あたり	2.0未	満	2	.0~		5.1 ~	10.1~
		平成24年			平	成	25年	平成24年
	第50週	第51週	第5	2週	第1週		累計	合計
県 北	192	161	9	8	31		31	2,617
郡山市	84	58	4	8	34		34	1,863
県 中	125	90	6	6	11		11	2,525
県 南	32	49	2	7	7		7	1,182
会 津	72	60	9	0	8		8	1,861
南会津	0	2	()	0		0	12
相双	4	2		ļ	1		1	134
いわき市	255	202	6	6	39		39	2,823
合 計	764	624	39	9	131		131	13,017

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

200 180 160	水 痘 平成25年(114) 平成24年(3,253) 平成23年(3,679)
140 定点報 100 告数 80 60 40 20	
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 週

				<u>=</u>	の基準に	沿って基準を	·定めています
H25から :	定点あたり	2.0未	满	2	.0~	4.0~	7.0 ~
H24まで	定点あたり	2.0未	満	2.0~		4.1 ~	_
		平成24年			平月	成25年	平成24年
	第50週	第51週	第5	2週	第1週	累 計	合計
県 北	5	17	1	7	15	15	440
郡山市	16	19	1.	4	22	22	481
県 中	7	9	8	3	1	1	387
県 南	10	9	2	0	7	7	282
会 津	19	23	3	0	17	17	505
南会津	1	9	1		0	0	42
相双	0	1	C)	0	0	38
いわき市	33	41	3	3	52	52	1,078
合 計	91	128	12	23	114	114	3,253

流行表記の基準が新しくなりました(H24.50週~52週についても新基準で表示しています) 「定点あたり」については最終ページをご覧ください



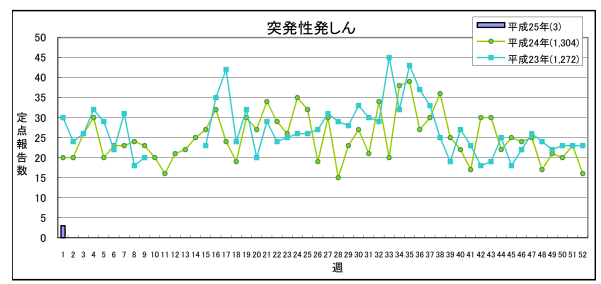
					<u> </u>	一の基準に	-/[<u> 1つて </u>	定めています
H25から	7	と点あたり	1.0未	满	1.	.0~		2.0~	5.0 ~
H24まで	7	定点あたり	1.0未	満	1	.0~		2.1~	3.1 ~
			平成24年			平	成	25年	平成24年
		第50週	第51週	第5	2週	第1週		累 計	合計
県 北		12	3	1		0		0	676
郡山市	•	6	2	8	3	2		2	238
県 中		2	2)	0		0	174
県 南		15	10	Ç)	2		2	379
会 津		5	8	Ç)	0		0	214
南会津		0	0	()	0		0	26
相双		0	1	()	0		0	38
いわきて	ħ	25	24	1	9	5		5	768
合 計	•	65	50	4	6	9		9	2,513

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

140	伝染性紅斑
120	平成25年(1)
100	平成24年(672) 平成23年(2,178)
定 80 点	
報 60	
報 60 告 数 40	
20	
0	
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 週

	国の基準に沿って基準を								定めています
H25か	16 T	と点あたり	0.5未	満	0	.5~	1	~ 0.1	2.0~
H24まで 定点あたり		0.5未	満	0	0.5~		1.1~	1.6~	
			平成24年			平	成2	5年	平成24年
		第50週	第51週	第5	2週	第1週		累計	合計
県	挊	1	1	()	0		0	97
郡山	郡山市 0 1 0		0		0	73			
県	丑	2	1	4	ļ	0		0	44
県	南	2	1	1		1		1	21
会	津	0	0	()	0		0	86
南会	津	0	0	()	0		0	2
相	双	0	0	0		0		0	0
いわ	き市	0	0	()	0		0	349
合	計	5	4	5	5	1		1	672

流行表記の基準が新しくなりました(H24.50週~52週についても新基準で表示しています)「定点あたり」については最終ページをご覧ください



流行状況の表記はありません

			平成24年		平成	₹25年	平成24年
•		第50週	第51週	第52週	第1週	累 計	合計
県	北	7	11	7	1	1	381
郡L	斗	7	3	2	0	0	269
県	丑	1	2	3	0	0	134
県	南	2	0	2	2	2	114
会	津	0	1	1	0	0	99
南组	丰	0	0	0	0	0	2
相	双	0	0	0	0	0	0
いわ	き市	3	6	1	0	0	305
合	計	20	23	16	3	3	1,304

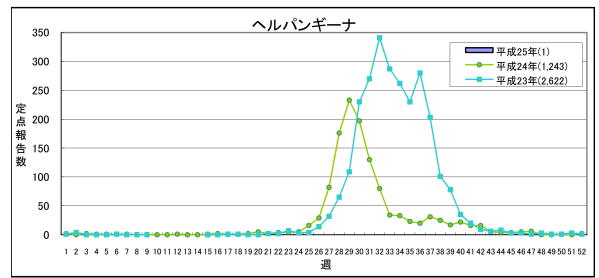
(*)小児科定点医療機関からの報告数です

5	百日咳 平成25年(0) 平成24年(45)
4	平成24年(43)
定 3	
定点報告数	
1	
0	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 週

変更はありません 2地域未満 2地域の地域3人 3地域 4地域以	変更はありません	2地域未満	2地域or地域3人	3地域	4地域以上
----------------------------------	----------	-------	-----------	-----	-------

			平成24年		平成	え25年	平成24年
,		第50週	第51週	第52週	第1週	累 計	合計
県	北	0	0	0	0	0	22
郡∟	斗	0	0	0	0	0	13
県	丑	0	0	0	0	0	2
県	南	0	0	0	0	0	0
会	津	1	0	0	0	0	5
南组	会津	0	0	0	0	0	0
相	双	0	1	0	0	0	1
いわ	き市	0	0	0	0	0	2
合	計	1	1	0	0	0	45

流行表記の基準が新しくなりました(H24.50週~52週についても新基準で表示しています) 「定点あたり」については最終ページをご覧ください



国の基準に沿							って基準を	定めています	ŧ	
H25か	6 5	定点あたり	0.5未	0.5未満		0.5~		2.0~	6.0~	
H24まで 定点あたり		0.5未	満 0		0.5~		2.1~	5.1 ~		
	<u> </u>		平成24年			平	成2	25年	平成24年	
		第50週	第51週	第5	2週	第1週		累 計	合計	
県	北	1	0)	0		0	262	
郡山	1市	0	0	2	2	0		0	170)
県	中	0	0	()	0		0	73	;
県	南	0	0	()	0		0	164	
会	津	0	0	()	0		0	230)
南会	津	0	0	()	0		0	26	j
相	双	0	0	()	0		0	5	,
いわる	き市	0	0	0		1		1	313	-
合	計	1	0	2	2	1		1	1,243	;

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

	100	流行性耳下腺炎
	80	平成25年(26)
定点	60	
定点報告数	40	
	20	
	U	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 週

			沿って基準を	·定めています				
H25から 定点あたり		0.5未	0.5未満		.5~	3.0~	6.0 ~	
H24まで	H24まで 定点あたり		0.5未	- 満 0		.5~	1.1~	1.6~
Z		平成24年			平月	成25年	平成24年	
	_	第50週	第51週	第5	2週	第1週	累計	合計
県は	<u>`</u>	3	2	C)	1	1	112
郡山市	ī	2	3	0		3	3	118
県 中]	0	0	C)	0	0	19
県 南	<u> </u>	1	4	C)	0	0	111
会 清	₹	2	5	1		1	1	108
南会津	₹	0	0	C)	0	0	29
相双	ζ	1	1	0		3	3	12
いわき	市	9	10	6		18	18	321
合 함	 	18	25	7	7	26	26	830

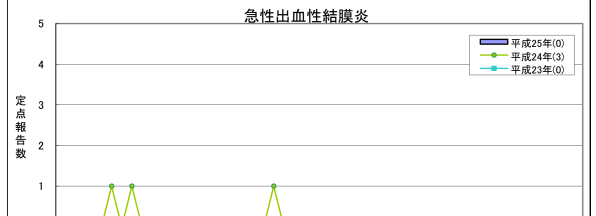
流行表記の基準が新しくなりました(H24.50週~52週についても新基準で表示しています) 「定点あたり」については最終ページをご覧ください

国の基準に沿って基準を定めています

国の基準に沿って基準を定めています

8.0~

4.0~



週

H25から	定点あたり	1.0未満	1.0~
H24まで	定点あたり	_	_

			平成24年		平成	₹25年	平成24年
,		第50週	第51週	第52週	第1週	累 計	合計
県	北	0	0	0	0	0	0
郡∟	山市	0	0	0	0	0	1
県	中	0	0	0	0	0	1
県	南	0	0	0	0	0	0
会	津	0	0	0	0	0	1
南组	津	-	_	-	-	-	1
相	双	0	0	0	0	0	0
いわ	き市	0	0	0	0	0	0
合	計	0	0	0	0	0	3

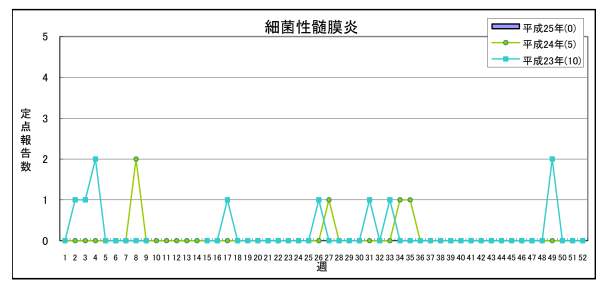
(*)眼科定点医療機関からの報告数です

]	_			
	30 ┌		<u>H25か</u>		定点あたり		
		── 平成24年(401)	H24ま	で	定点あたり	3.0未	:満
	25	──── 平成23年(576)				平成24年	<u>:</u>
		▼ 1			第50週	第51週	第5
定	20	_ , , _ /\ /\	県	北	1	1	0
定点	15	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	郡山	1市	0	5	0
報生	15		県	中	0	0	0
報告数	10		県	南	4	6	1
	'		会	津	2	0	1
	5		南会	津	_	_	_
	·	V → V V V V → ✓ V	相	双	0	0	0
	o 🛚		いわ	き市	1	2	1
	1	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52	合	計	8	14	3
		週	(*)目	見利に	定点医療機	関からの	· 胡牛!

H24まで	: :	定点あたり	3.0未	満 3	.0~	5.1 ~	7.1 ~
			平成24年		平瓦	戈25年	平成24年
	_	第50週	第51週	第52週	第1週	累計	合計
県は	ኒ	1	1	0	2	2	28
郡山市	þ_	0	5	0	0	0	83
県 中	þ	0	0	0	0	0	18
県 南	有	4	6	1	10	10	65
会 津	‡	2	0	1	1	1	135
南会津	₽	_	_	_	_	_	_
相双	Z	0	0	0	0	0	30
いわき	市	1	2	1	2	2	42
合 言	+	8	14	3	15	15	401

3.0~

流行表記の基準が新しくなりました(H24.50週~52週についても新基準で表示しています)「定点あたり」については最終ページをご覧ください





			平成24年	•	平月	₹25年	平成24年
		第50週	第51週	第52週	第1週	累計	合計
県	北	0	0	0	0	0	0
郡L	山市	0	0	0	0	0	2
県	丑	-	_	-	-	-	-
県	南	0	0	0	0	0	2
会	津	0	0	0	0	0	0
南组	全津	0	0	0	0	0	0
相	双	双 0 0 0		0	0	0	0
いわ	わき市 0 0 0		0	0	0	1	
合			0	0	5		

(*)基幹定点医療機関からの報告数です

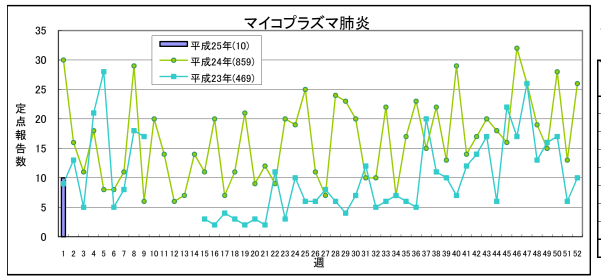
14	無菌性髄膜炎 平成25年(0) 平成24年(12) - 平成23年(43)
12	
_10	
定 点 8	
報 告 6 - 数	
致 4	
2	
0 [1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52

変更はありません	1地域複数発生	複数地域	それ以上

			平成24年		平月	₹25年	平成24年
,		第50週	第51週	第52週	第1週	累 計	合計
県	北	0	0	0	0	0	0
郡╽	郡山市		0	0	0	0	12
県	県 中 -		-	-	-	1	-
県	南	0	0	0	0	0	0
会	津	0	0	0	0	0	0
南组	全津	0	0	0	0	0	0
相	相 双 0		0	0	0	0	0
いわき市		0	0	0	0	0	0
合	計	0	0	0	0	0	12

(*)基幹定点医療機関からの報告数です

流行表記の基準が新しくなりました(H24.50週~52週についても新基準で表示しています)「定点あたり」については最終ページをご覧ください



変更はありません	1.5未満	1.5~	2.1~	3.1 ~

			ᄑᅷᄼᄹ		- ਜ਼	`0F/T	
			平成24年		平均	25年	平成24年
		第50週	第51週	第52週	第1週	累 計	合計
県	北	6	5	7	5	5	249
郡山	파	6	3	3	2	2	92
県	県 中 -		-	-	_	-	-
県	南	4	3	3	2	2	176
会	津	0	0	0	0	0	0
南会	:津	0	1	0	0	0	4
相	双	0	1	1	1	1	54
いわき市		12	0	12	0	0	284
合 計		28	13	26	10	10	859

(*)基幹定点医療機関からの報告数です

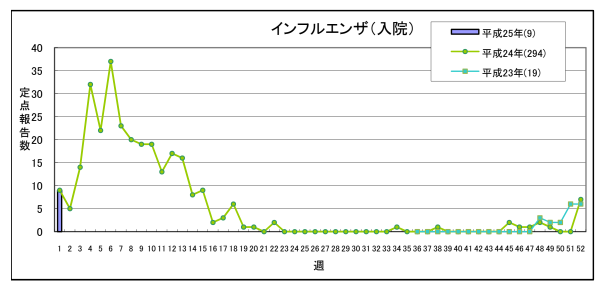
	16	● → 平成25年(0) クラミジア肺炎
	14	── 平成24年(154) ── 平成23年(31)
定	12	
定点報告数	10	
告	8	A A A
釵	6	
	4	
	2	
	0	
		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 週

変更はあり	ません	1.0禾	満 1	.0~	1.6 ~	2.1~
		平成24年		平原	戈25年	平成24年
	在 L V ,田	佐い田	存しり,田	佐山田	⊞ - ⊥	∧ =⊥

		平成24年		平成	t 25年	平成24年
	第50週	第51週	第52週	第1週	累計	合計
県 北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	0	18
県 中	県 中 -		-	_	-	_
県 南	県 南 1		1	0	0	67
会 津	0	0	0	0	0	0
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	相 双 0 0		0	0	0	0
いわき市	1	0	0	0	0	69
合 計	2	0	1	0	0	154

(*)基幹定点医療機関からの報告数です

流行表記の基準が新しくなりました(H24.50週~52週についても新基準で表示しています) 「定点あたり」については最終ページをご覧ください



RSウイルス感染症 平成25年(53) 平成24年(2,384) 平成23年(2,680) 第 100 数 80 60 40 20 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10111213141516171819202122232425262728293031323334353637383940414243444546474849505152 週

流行状況の表記はありません

			平成24年		平成	25年	平成24年
		第50週	第51週	第52週	第1週	累 計	合計
県	北	0	0	0	0	0	11
郡L	郡山市 0		0	6	6	6	95
県	県 中		-	-	_	-	1
県	南	0	0	0	1	1	51
会	津	0	0	0	0	0	64
南组	丰	0	0	0	1	1	0
相	相 双 0 0		1	0	0	18	
いわ	いわき市		0	0	1	1	55
合	合 計 0 0 7		7	9	9	294	

(*)基幹定点医療機関からの報告数です 平成23年9月5日より調査開始

変更はあり	0.4未	0.4未満 0		.4~	0.8~	1.1~	
		平成24年	成24年			成25年	平成24年
	第50週	第51週	第5	2週	第1週	累計	合計
県 北	35	34	3	2	14	14	785
郡山市	20	18	2	3	12	12	520
県 中	12	5	8	3	1	1	191
県 南	2	7	4	ļ	7	7	250
会 津	26	27	2	3	7	7	449
南会津	3	1	C)	1	1	23
相双	3	2	5	5	8	8	128
いわき市	2	3	9	3	3	3	38
合 計	103	97	9	8	53	53	2384

県内の五類感染症(定点把握)の動き【第1週(12月31日~1月6日)】

疾 患 名			24年		平成25年		平成24	 年累計	感 染 症 コメント
沃 忠 石	第49週	第50週	第51週	第52週	第1週	累計	~1週	~52週	恋未证コアンド
インフルエンザ	33	67	113	384	780	780	269	36,925	郡山市、県南、相双で流行、県北、いわき市で小流行が続いており、また、県中、会津、南会津で小流行が見られます。
咽頭結膜熱	10	9	13	7	3	3	17	744	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	89	95	114	70	26	26	58	5,059	県南、会津、いわき市で小流行が続いています。
感染性胃腸炎	636	764	624	399	131	131	315	13,017	
水 痘	98	91	128	123	114	114	138	3,253	いわき市で流行、郡山市、会津で小流行が続いています。
手足口病	76	65	50	46	9	9	23	2,513	
伝染性紅斑	1	5	4	5	1	1	31	672	
突発性発しん	21	20	23	16	3	3	20	1,304	
百 日 咳	1	1	1	-	_	-	I	45	
ヘルパンギーナ	-	1	_	2	1	1	2	1,243	
流行性耳下腺炎	22	18	25	7	26	26	33	830	いわき市で小流行が続いています。
急性出血性結膜炎	-	_	_	_	_	_	_	3	
流行性角結膜炎	10	8	14	3	15	15	17	401	県南で流行が見られます。
細菌性髄膜炎	-	_	_	_	_	_	-	5	
無菌性髄膜炎	-	1	-	-	_	-	I	12	
マイコプラズマ肺炎	15	28	13	26	10	10	30	859	県北、郡山市、県南、相双の各保健所管内の基幹定点医療機関から報告がありました。
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	_	2	_	1	_	_	6	153	
インフルエンザ(入院)	1	-	_	7	9	9	9	294	郡山市、県南、南会津、いわき市の各保健所管内の基幹定点医療機関から報告がありました。
RSウイルス感染症	117	103	97	98	53	53	60	2,384	県北、郡山市、県南、会津、相双で流行が続いています。

隣接県の五類感染症(定点把握)の動き【 第49週~第51週 】※

疾患名		宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国	
次 总 石	第49週	第50週	第51週	第49週	第50週	第51週												
インフルエンザ	28	58	105	2	7	25	15	54	245	72	152	406	78	193	252	2832	5789	10977
咽頭結膜熱	10	16	11	23	27	35	15	21	40	11	14	12	36	40	38	1330	1422	1492
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	114	110	137	97	106	116	94	121	99	77	57	128	215	174	235	6485	6390	6898
感染性胃腸炎	1012	917	834	708	707	675	1200	1450	1460	578	743	883	1218	1185	1103	61897	60604	53356
水痘	213	242	220	70	118	104	103	90	120	72	66	74	157	200	199	5629	6638	6791
手足口病	42	38	35	32	29	29	161	126	111	73	67	44	35	43	53	1368	1329	1124
<u>伝染性紅斑</u>	2	_	2	1	_	_	5	7	7	_	1	_	7	7	12	152	171	161
突発性発しん	28	34	33	15	30	12	20	21	19	24	23	16	25	29	31	1556	1545	1482
百日咳	_	_	_	_	1	_	3	1	3	1	_	_	4	_	2	60	39	62
ヘルパンギーナ	1	8		_	3	2	_	1	2	1			8	3	15	139	121	159
流行性耳下腺炎	51	46	91	72	50	47	5	5	8	12	15	15	12	13	10	1092	1060	1146
急性出血性結膜炎	_	_	1	_	_	_	1	2	_	_	_	2	2	_	1	10	5	10
流行性角結膜炎	1	1	4	3	3	2	23	18	20	13	11	10	11	12	15	440	428	429
細菌性髄膜炎	_	_	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	8	6	10
無菌性髄膜炎	_	_		1	_	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	10	15	14
マイコプラズマ肺炎	43	37	35	12	8	15	6	9	7	9	14	13	8	5	10	498	502	437
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	_	_	_	1	1	1	_	_	_	5	1	_	6	5	7	26	15	17
RSウイルス感染症	74	36	32	28	50	42	34	38	44	94	64	67	218	128	94	4020	4022	4217

※隣接県の第52週分については国での集計が終了していないため、次回掲載いたします。

県内の法第14条第1項に規定する厚生労働省令で定める疑似症【第50週~第1週】

		平成24年					:	平成25年						平成24年
疑似症	第50週	第51週	第52週	第1週					累計					合計
	第50週	第31週	第5 2週	第 1週	県合計	県 北	郡山市	県 中	県 南	会 津	南会津	相双	いわき	
摂氏38度以上の発熱及び呼吸器症状(*1)	-	-	-	-										_
発熱及び発しん又は水疱(*2)	ı	ı	ı	1										_

^(*1)明らかな外傷又は器質的疾患に起因するものを除く

隣接県の法第14条第1項に規定する厚生労働省令で定める疑似症【第 51 週 ~ 第 1 週】

bō /n .수		宮城県			山形県	Į		茨城県	:	7	栃木県			新潟県			全国	
疑似症	51週	52週	1週															
摂氏38度以上の発熱及び呼吸器症状(*1)	-	-	-	-	-	-	-	-		-		_	-	-	_	12	10	1
発熱及び発しん又は水疱(*2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

^(*1)明らかな外傷又は器質的疾患に起因するものを除く

^(*2)ただし、当該疑似症が二類感染症、三類感染症、四類感染症及び五類感染症の患者の症状であることが明らかな場合を除く

平成20年4月1日から調査開始

^(*2)ただし、当該疑似症が二類感染症、三類感染症、四類感染症及び五類感染症の患者の症状であることが明らかな場合を除く

県内の全数把握疾患【第1週(12月31日~1月6日)】

- 一類:エボラ出血熱、クリミア・コンゴ出血熱、痘そう、南米出血熱、ペスト、マールブルグ病、ラッサ熱
- 二類:急性灰白髄炎、結核、ジフテリア、重症急性呼吸器症候群(病原体がSARSコロナウイルスであるものに限る)、鳥インフルエンザ(H5N1)
- 三類: コレラ、細菌性赤痢、腸管出血性大腸菌感染症、腸チフス、パラチフス

四類: E型肝炎、ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎含む)、A型肝炎、エキノコックス症、黄 熱、オウム病、オムスク出血熱、回帰熱、キャサヌル森林病、Q 熱、狂犬病、コクシジオイデス症、サル痘、腎症候性出血熱、 : 西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、炭疽、チクングニア熱、つつが虫病、デング熱、東部ウマ脳炎、鳥インフルエンザ(H5N1を除く)、ニパウイルス感染症、日本紅斑熱、日本脳炎、ハンタウイルス肺症候群、Bウイルス病、 : ブルセラ症、ベネズエラウマ脳炎、ヘンドラウイルス感染症、発しんチフス、ボツリヌス症、マラリア、野兎病、ライム病、リッサウイルス感染症、リフトバレー熱、類鼻疽、レジオネラ症、レプトスピラ症、ロッキー山紅斑熱 五類: アメーバ赤痢、ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)、急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く)、クリプトスポリジウム症、

: クロイツフェルト・ヤコブ病、劇症型溶血性レンサ球菌感染症、後天性免疫不全症候群、ジアルジア症、髄膜炎菌性髄膜炎、先天性風しん症候群、梅毒、破傷風、バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症、

: バンコマイシン耐性腸球菌感染症、風しん、麻しん

新型インフルエンザ等:新型インフルエンザ、再興型インフルエンザ

以下の表には、届出のあったもののみ記載しています。

	表には、周田のの 5/2 000 00 m 転 転		平成24年					平成	25年					平成24	4年累計
分類	疾患名	第50週	第51週	第52週	第1週	県合計	県 北	郡山市	県 中	累計	会 津	南会津相	V いわき	県で ~1週	合計 【~52週
二類	結核	11 (県北6、郡山市1、 会津3、いわき市1)	(県北2、郡山市1、 8 県中2、県南1、 会津1、相双1)	10 (県北4、郡山市2、 相双1、いわき市3)	2 (県北)	2	2	**************************************		210	A / T	7	X 0 1/2C	2	276
三類	細菌性赤痢 腸管出血性大腸菌感染症														3 23
	E型肝炎			2(いわき市)											5
四類	A型肝炎 つつが虫病			2 (県南)										1	33
四短	デング熱 ライム病														1
	レジオネラ症	1 (いわき市)													11
	アメーバ赤痢 ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)														9
	急性脳炎(※1)														3
	クロイツフェルト・ヤコブ病 劇症型溶血性レンサ球菌感染症														3
五類	後天性免疫不全症候群			1 (県中)											8
-/-	ジアルジア症 梅 毒														1
	破傷風														3
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症 風しん														1 5
	麻しん														7

(※1)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

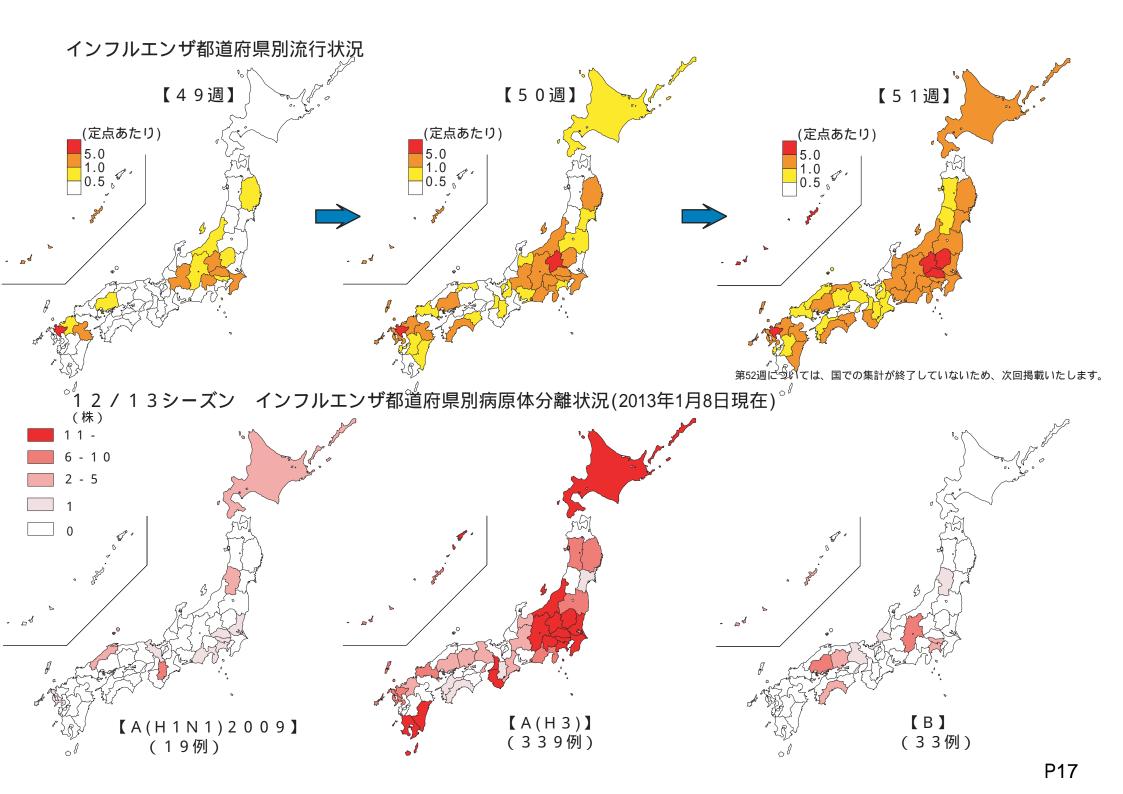
隣接県の全数把握疾患※

- ー類: エボラ出血熱、クリミア・コンゴ出血熱、痘そう、南米出血熱、ペスト、マールブルグ病、ラッサ熱・
- 二類:急性灰白髄炎、結核、ジフテリア、重症急性呼吸器症候群(病原体がSARSコロナウイルスであるものに限る)、鳥インフルエンザ(H5N1)
- 三類: コレラ、細菌性赤痢、腸管出血性大腸菌感染症、腸チフス、パラチフス
- 四類: E型肝炎、ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎含む)、A型肝炎、エキノコックス症、黄 熱、オウム病、オムスク出血熱、回帰熱、キャサヌル森林病、Q 熱、狂犬病、コクシジオイデス症、サル痘、腎症候性出血熱、
 - :西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、炭 疽、チクングニア熱、つつが虫病、デング熱、東部ウマ脳炎、鳥インフルエンザ(H5N1を除く)、ニパウイルス感染症、日本紅斑熱、日本脳炎、ハンタウイルス肺症候群、Bウイルス病、
- :鼻疽、ブルセラ症、ベネズエラウマ脳炎、ヘンドラウイルス感染症、発しんチフス、ボツリヌス症、マラリア、野兎病、ライム病、リッサウイルス感染症、リフトバレー熱、類鼻疽、レジオネラ症、レプトスピラ症、ロッキー山紅斑熱 - 五類:アメーバ赤痢、ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)、急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く)、クリプトスポリジウム症、
- : クロイツフェルト・ヤコブ病、劇症型溶血性レンサ球菌感染症、後天性免疫不全症候群、ジアルジア症、髄膜炎菌性髄膜炎、先天性風しん症候群、梅 毒、破傷風、バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症、
- :バンコマイシン耐性腸球菌感染症、風しん、麻しん
- 新型インフルエンザ等:新型インフルエンザ、再興型インフルエンザ

以下の表には、届出のあったもののみ記載しています。

分類	疾 患 名		宮均	城県			山 J	形県			茨坎	成県			栃木県			新	潟県			福島県				全国	
	次 忠 石	49週	50週	51週	累計	49週	50週	51週	累計	49週	50週	51週	累計	49週	50週 51划	围 累計	49週	50週	51週	累計	49週	50週 51週	累計	49週	50週	51週	累計
二類	結核	5			378	2						6	593	3		4 339	5				3		266	303	348	356	28047
	コレラ																										3
	細菌性赤痢				4				2				5							1			3	3	3	2	210
三類	腸管出血性大腸菌感染症	4			156				50	1			45			36				58			23	25	18	14	3724
	腸チフス																							4			35
	パラチフス																									1	21
	E型肝炎				2								2							2			3	2	1	1	113
	A型肝炎				1								2			2				4			1				157
	エキノコックス症																										15
	オウム病															1											6
	回帰熱																									1	1
	Q 熱																								1		1
	コクシジオイデス症															1											2
	チクングニア熱																										9
四類	つつが虫病				4				18	1			7			1	2	2		25	1		31	30	21	11	402
	デング熱			1	4								3			3							1	3	1	2	218
	日本紅斑熱																							2	1	1	170
	日本脳炎																										2
	ボツリヌス症																										3
	マラリア															2				1				1			72
	ライム病								1														1	1			11
	レジオネラ症	2		2	27				16				18			12				16		1	11	16	19	15	
	レプトスピラ症								1																1		30
	アメーバ赤痢	1	1		21				2	1			14			6				10			9	11	14	16	903
	ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)				3								2			4				1	1		1	1	5	8	226
	急性脳炎(※1)						1		5				21	2		14		1		16			3	3	2	1	342
	クリプトスポリジウム症																										6
	クロイツフェルト・ヤコブ病				5				1		1		4			7				5			1	3	3	3	179
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				3								4			5				3			3		3	3	240
	後天性免疫不全症候群				11				2				24		1	20				7			7	14	18	5	1372
五類	ジアルジア症				1								2										1			1	69
	髄膜炎菌性髄膜炎																										12
	先天性風しん症候群																										4
	梅 毒				21				2				26			14	1			8			2	10	13	10	853
	破傷風				3				2				5			2				1			3	3		- 1	114
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																			1			1	4			89
	風しん		1	1	12				5				17			4				8	1		5	47	25	51	2294
	麻しん															10				2			7	1	6	6	292

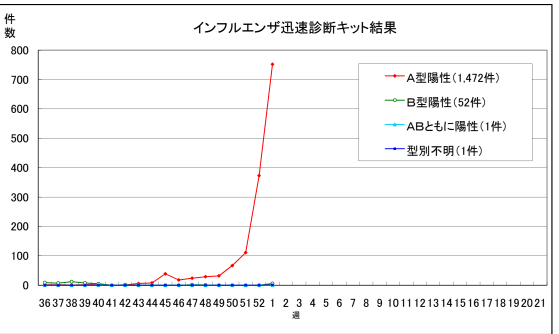
(※1)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

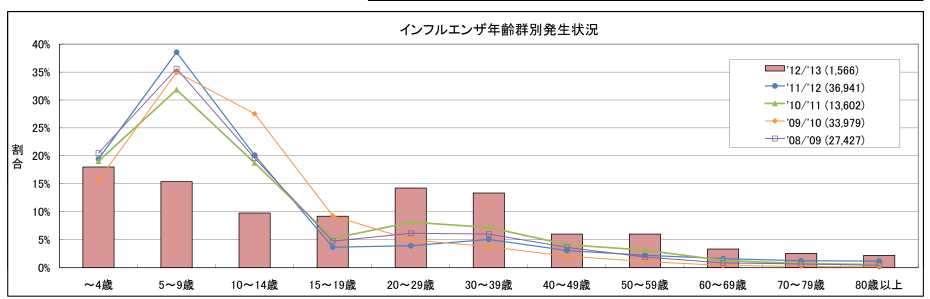


◎インフルエンザ情報

【インフルエンザ様疾患施設別発生状況】第1週(第18報)(12/31-1/6) *保育所、幼稚園、小学校、中学校、高等学校における インフルエンザ様症状の患者発生による休校等の保健所への報告数 (単位・拡散数)

				(平)	<u> 4. / 心 改 致 / /</u>
	休校	学年閉鎖	学級閉鎖	合計	前週との 比較
県 北	0	0	0	0	±0
郡山市	0	0	0	0	±0
県 中	0	0	0	0	±0
県 南	0	0	0	0	±0
会 津	0	0	0	0	±0
南会津	0	0	0	0	±0
相双	0	0	0	0	±0
いわき市	0	0	0	0	±0
合 計	0	0	0	0	±0





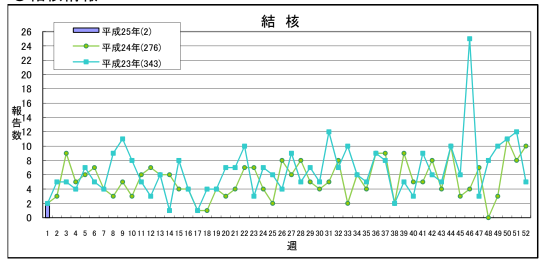
◎病原体分離検出報告(平成24年11月受付)

採取月日	診断名	分離検出ウイルス	分離陽性検査材料	年齢	性別	住所
10月16日	マイコプラズマ肺炎	アデノウイルス 2型	咽頭ぬぐい液	3歳	男	郡山市
10月22日	急性扁桃炎	アデノウイルス 1型	咽頭ぬぐい液	8ヶ月	男	福島市
10月30日	ウイルス性発疹症	コクサッキーウイルス A9型	咽頭ぬぐい液	3歳	男	いわき市

◎病原体分離検出報告(平成24年12月受付)

採取月日	診断名	分離検出ウイルス	分離陽性検査材料	年齢	性別	住所
11月12日	胃腸炎	ノロウイルス G II	糞便	11ヶ月	男	南相馬市
11月12日	急性胃腸炎	ノロウイルス G II	糞便	2歳	男	郡山市
11月13日	急性胃腸炎	ノロウイルス G II	糞便	8ヶ月	男	郡山市
11月16日	感染性胃腸炎	ノロウイルス G II	糞便	4歳	女	郡山市
11月19日	感染性胃腸炎	ノロウイルス G II	糞便	2歳	男	いわき市
11月20日	急性胃腸炎	ノロウイルス G II	糞便	2歳	男	郡山市
11月21日	急性胃腸炎	ノロウイルス G II	糞便	1歳	女	郡山市
11月22日	急性胃腸炎	ノロウイルス G II	糞便	2歳	女	郡山市
11月26日	感染性胃腸炎	ノロウイルス G II	糞便	3歳	女	いわき市
11月26日	感染性胃腸炎	サポウイルス G I	糞便	4歳	男	いわき市
11月27日	胃腸炎疑い,好中球減少	ノロウイルス G II	糞便	1歳	男	郡山市
11月30日	1ヶ月続く下痢	ノロウイルス G II	糞便	11ヶ月	女	矢吹町
12月2日	胃腸炎関連けいれん	ノロウイルス G II	糞便	1歳	男	郡山市
12月3日	急性胃腸炎	ノロウイルス G II	糞便	2歳	男	郡山市

◎結核情報



		平成24年		平成	25年	平成24年
	第50週	第51週	第52週	第1週	累計	合計
県 北	6	2	4	2	2	80
郡山市	1	1	2	0	0	44
県 中	0	2	0	0	0	13
県 南	0	1	0	0	0	13
会 津	3	1	0	0	0	59
南会津	0	0	0	0	0	4
相双	0	1	1	0	0	15
いわき市	1	0	3	0	0	48
合 計	11	8	10	2	2	276

インフルエンザ		*	**	***	ヘルパンギーナ _		*	**	***					
H25から 定点あたり		1.0~	10.0~	30.0∼		0.5未満	0.5~	2.0~	6.0~	「定点あたり	」の算出方法			
H24まで 定点あたり	0.5未満	0.5~	2.1~	5.1 ~	H24まで 定点あたり	0.5未満	0.5~	2.1~	5.1 ~	定点あたり=	報告数			
										X_111.037_7	定点数			
							4			_ 				
咽頭結膜熱		*	**	***	流行性耳下腺炎	^ - 1 4+ 1	*	**	***	定点数				+^
H25から 定点あたり		0.2~	1.0~	3.0~		0.5未満	0.5~	3.0~	6.0~	IB II.			眼科定点 基	幹正点
H24まで 定点あたり	0.2未満	0.2~	0.6~	_	H24まで 定点あたり	0.5未満	0.5~	1.1~	1.6~	県北	17	10	3	1
										郡山市	12	7	2	1
 A群溶血性レンサエ	北苏四市火	_			急性出血性結膜炎		444			県南	10 7	6	1	1
A研 A研 A研 A A A A A A		<u>★</u> 0.5~	★★ 4.0~	*** 8.0~	□ は日山山に和族炎 □ H25から 定点あたり	104港	*** 1.0~	l		県 南 会 津	10	6	2	1
H24まで 定点あたり		0.5~	1.1~	0.0∼ —	H24まで 定点あたり	1.0不何	1.0~ _			 南会津	3	2	0	1
1124よく 足点のたり	0.5个间	0.0	1.1		1124よし た示めたり			ı		相双	4	2	1	1
										いわき市	13	8	2	1
感染性胃腸炎		*	**	***	流行性角結膜炎		*	**	***	計	76	45	12	7
H25から 定点あたり	5.1未満	5.1~	12.0~	20.0~		3.0未満	3.0~	4.0~	8.0~	н	, ,	10		,
H24まで 定点あたり		2.0~	5.1~	10.1~		3.0未満	3.0~	5.1~	7.1~					
					_					ı				
水痘		A	A A		A	- 4 // .								
11/1 11		*	**	***	細菌性髄膜炎	県全体で	*	**	***					
ハユ H25から 定点あたり	2.0未満	2.0~	★★	★★★ 7.0~		<u>県全体で</u> 1人未満	<u>★</u> 1人	★★ 2~4人	★★★ 5人以上					
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									★★★ 5人以上					
H25から 定点あたり		2.0~	4.0~		変更はありません	1人未満			★★★ 5人以上					
H25から 定点あたり H24まで 定点あたり		2.0~	4.0~ 4.1~	7.0 ~ —	変更はありません		1人	2~4人	5人以上 ★★★					
H25から 定点あたりH24まで 定点あたり手足口病	2.0未満	2.0∼ 2.0∼	4.0∼ 4.1∼ ★★	7.0~	変更はありません	1人未満	1人	2~4人	5人以上 ★★★	[[
H25から 定点あたり H24まで 定点あたり 手足口病 H25から 定点あたり	2.0未満	2.0~ 2.0~	4.0~ 4.1~ ** 2.0~	7.0~ - ★★★ 5.0~	変更はありません	1人未満	1人	2~4人	5人以上 ★★★					
H25から 定点あたりH24まで 定点あたり手足口病	2.0未満	2.0∼ 2.0∼	4.0∼ 4.1∼ ★★	7.0~	変更はありません 無 菌性髄膜炎 リ 変更はありません	1人未満	1人	2~4人 ★★ 複数地域	5人以上★★★それ以上					
H25から 定点あたり H24まで 定点あたり 手足口病 H25から 定点あたり	2.0未満	2.0~ 2.0~	4.0~ 4.1~ ** 2.0~	7.0~ - ★★★ 5.0~	変更はありません 無菌性髄膜炎 リ変更はありません 変更はありません マイコプラズマ肺炎	1人未満	1人 ★ 1地域複数発生	2~4人 ★★ 複数地域 ★★	5人以上★★★それ以上					
H25から 定点あたり H24まで 定点あたり 手足口病 H25から 定点あたり H24まで 定点あたり	2.0未満	2.0~ 2.0~ * 1.0~	4.0~ 4.1~ ★★ 2.0~ 2.1~	7.0~ - ★★★ 5.0~ 3.1~	変更はありません 無菌性髄膜炎 リ変更はありません 変更はありません マイコプラズマ肺炎	1人未満	1人	2~4人 ★★ 複数地域	5人以上★★★それ以上					
H25から 定点あたりH24まで 定点あたり手足口病H25から 定点あたりH24まで 定点あたり伝染性紅斑	2.0未満 1. 0未満 1.0未満	2.0~ 2.0~ ★ 1.0~	4.0~ 4.1~ ★★ 2.0~ 2.1~	7.0~ - ★★★ 5.0~ 3.1~	変更はありません 無菌性髄膜炎 リ変更はありません 変更はありません マイコプラズマ肺炎	1人未満	1人 ★ 1地域複数発生	2~4人 ★★ 複数地域 ★★	5人以上★★★それ以上					
H25から 定点あたり H24まで 定点あたり 手足口病 H25から 定点あたり H24まで 定点あたり 伝染性紅斑 H25から 定点あたり	2.0未満 1.0未満 1.0未満	2.0~ 2.0~ * 1.0~ 1.0~ * 0.5~	4.0~ 4.1~ ★★ 2.0~ 2.1~ ★★	7.0~ - ★★★ 5.0~ 3.1~ ★★★ 2.0~	変更はありません 無 菌性髄膜炎 リ変更はありません マイコプラズマ肺炎 変更はありません 変更はありません	1人未満	1人 ★ 1地域複数発生 ★ 1.5~	2~4人 ★★ 複数地域 ★★ 2.1~	5人以上★★★それ以上★★★3.1~	感染症週	聚 平成25年第	1号 平	成25年1月9日	発行
H25から 定点あたりH24まで 定点あたり手足口病H25から 定点あたりH24まで 定点あたり伝染性紅斑	2.0未満 1. 0未満 1.0未満	2.0~ 2.0~ ★ 1.0~	4.0~ 4.1~ ★★ 2.0~ 2.1~	7.0~ - ★★★ 5.0~ 3.1~	変更はありません 無 菌性髄膜炎 男変更はありません 変更はありません マイコプラズマ肺炎 変更はありません クラミジア肺炎	1人未満県全体で	1人 ★ 1地域複数発生 ★ 1.5~	2~4人 ★★ 複数地域 ★★ 2.1~	5人以上★★★それ以上★★★3.1~		受 平成25年第 県感染症情報センシ			発行
H25から 定点あたり H24まで 定点あたり 手足口病 H25から 定点あたり H24まで 定点あたり CC染性紅斑 H25から 定点あたり H24まで 定点あたり	1.0未満 1.0未満 0.5未満 0.5未満	2.0~ 2.0~ * 1.0~ 1.0~ 0.5~ 0.5~	4.0~ 4.1~ ★★ 2.0~ 2.1~ 1.0~ 1.1~	7.0~ - ★★★ 5.0~ 3.1~ ★★★ 2.0~	変更はありません 無 菌性髄膜炎 男変更はありません 変更はありません マイコプラズマ肺炎 変更はありません クラミジア肺炎	1人未満	1人 ★ 1地域複数発生 ★ 1.5~	2~4人 ★★ 複数地域 ★★ 2.1~	5人以上★★★それ以上★★★3.1~	発行 福島		y—(福島県衛生研	究所)	発行
H25から 定点あたり H24まで 定点あたり 手足口病 H25から 定点あたり H24まで 定点あたり 伝染性紅斑 H25から 定点あたり	2.0未満 1.0未満 1.0未満	2.0~ 2.0~ * 1.0~ 1.0~ 0.5~ 0.5~	4.0~ 4.1~ ★★ 2.0~ 2.1~ 1.0~ 1.1~	7.0~ - ★★★ 5.0~ 3.1~ ★★★ 2.0~	変更はありません 無 菌性髄膜炎 男変更はありません 変更はありません マイコプラズマ肺炎 変更はありません クラミジア肺炎	1人未満県全体で	1人 ★ 1地域複数発生 ★ 1.5~	2~4人 ★★ 複数地域 ★★ 2.1~	5人以上★★★それ以上★★★3.1~	発行 福島 〒96 URL: http:	·県感染症情報センタ 60ー8560 福島市 //www.cms.pref.fuk	- ター(福島県衛生研 市方木田字水戸内1 ushima.jp/pcp_porta	究所) I 6-6 al/PortalServlet?DIS	SPLAY_ID
H25から 定点あたり H24まで 定点あたり 手足口病 H25から 定点あたり H24まで 定点あたり 伝染性紅斑 H25から 定点あたり H24まで 定点あたり 2000 H24まで 定点あたり H24まで 定点あたり	1.0未満 1.0未満 0.5未満 0.5未満	2.0~ 2.0~ * 1.0~ 1.0~ 0.5~ 0.5~	4.0~ 4.1~ ** 2.0~ 2.1~ ** 1.0~ 1.1~	7.0~ - ★★★ 5.0~ 3.1~ ★★★ 2.0~ 1.6~	変更はありません 無菌性髄膜炎 変更はありません マイコプラズマ肺炎 変更はありません クラミジア肺炎 変更はありません クラミジア肺炎	1人未満県全体で	1人 ★ 1地域複数発生 ★ 1.5~	2~4人 ★★ 複数地域 ★★ 2.1~	★★★それ以上★★★3.1~★★★2.1~	発行 福島 〒96 URL:http: =DIF	県感染症情報センタ 60ー8560 福島市 //www.cms.pref.fuk RECT&NEXT_DISPL/	b一(福島県衛生研 市方木田字水戸内1 ushima.jp/pcp_porta 4Y_ID=U000004&C	究所) I 6-6 al/PortalServlet?DIS	SPLAY_ID
H25から 定点あたり H24まで 定点あたり 手足口病 H25から 定点あたり H24まで 定点あたり 伝染性紅斑 H25から 定点あたり H24まで 定点あたり H24まで 定点あたり ウステングを ではいる。 ア発性発疹 百日咳	2.0未満 1.0未満 1.0未満 0.5未満 0.5未満	2.0~ 2.0~ ★ 1.0~ 1.0~ 0.5~ 0.5~	4.0~ 4.1~ ** 2.0~ 2.1~ ** 1.0~ 1.1~	7.0~ - ★★★ 5.0~ 3.1~ ★★★ 2.0~ 1.6~	変更はありません 無菌性髄膜炎 変更はありません 変更はありません マイコプラズマ肺炎 変更はありません クラミジア肺炎 変更はありません RSウイルス感染症	1人未満 県全体で 1.5未満 1.0未満	1人 ★ 1地域複数発生 ★ 1.5~ ★ 1.0~	2~4人 ★★ 複数地域 ★★ 1.6~	5人以上★★★それ以上★★★2.1~	発行 福島 〒96 URL:http: =DIF	県感染症情報セング 60-8560 福島市 //www.cms.pref.fuki RECT&NEXT_DISPL seikenkyuu@pref.fuk	b一(福島県衛生研 市方木田字水戸内1 ushima.jp/pcp_porta 4Y_ID=U000004&C	究所) I 6 — 6 al/PortalServlet?DIS ONTENTS_ID=1479	SPLAY_ID
H25から 定点あたり H24まで 定点あたり 手足口病 H25から 定点あたり H24まで 定点あたり 伝染性紅斑 H25から 定点あたり H24まで 定点あたり 2条性発疹	1.0未満 1.0未満 0.5未満 0.5未満	2.0~ 2.0~ ★ 1.0~ 1.0~ 0.5~ 0.5~	4.0~ 4.1~ 2.0~ 2.1~ ** 1.0~ 1.1~	7.0~ - ★★★ 5.0~ 3.1~ ★★★ 2.0~ 1.6~	変更はありません 無菌性髄膜炎 変更はありません 変更はありません マイコプラズマ肺炎 変更はありません クラミジア肺炎 変更はありません RSウイルス感染症	1人未満県全体で	1人 ★ 1地域複数発生 ★ 1.5~	2~4人 ★★ 複数地域 ★★ 2.1~	★★★それ以上★★★3.1~★★★2.1~	発行 福島 〒96 URL: http: =DIF E-mail: eis	県感染症情報セング 60-8560 福島市 //www.cms.pref.fuki RECT&NEXT_DISPL seikenkyuu@pref.fuk	p—(福島県衛生研 市方木田字水戸内1 ushimajp/pcp_porta AY_ID=U000004&C ushima.lg.jp 生研究所・総務企画 によのであり、県内の	究所) 16—6 al/PortalServiet?DIS ONTENTS_ID=1479 可課〉 の定点医療機関、	SPLAY_ID